

# Mayores velocidades para capturar un mayor número de imágenes continuas y vídeo HD.

La tarjeta SDHC UltimateXX de Kingston® está diseñada para fotógrafos profesionales, aficionados, videógrafos y cualquier otra persona que necesite una mayor velocidad para mantener el ritmo de su equipo en constante evolución. Permite a los usuarios capturar fácilmente imágenes secuenciales, algo que solía ser un reto debido a las limitaciones de velocidad de las tarjetas de memoria.

Con velocidades de hasta 60MB/s de lectura y 35MB/s de escritura, SDHC UltimateXX resulta ideal para cualquier persona que utilice su equipo digital para aplicaciones exigentes de fotografía o vídeo y facilita la captura de vídeo HD. Cuenta con tecnología UHS-I, diseñada para la transmisión de vídeo. Está disponible en capacidades de 8GB, 16GB y 32GB que permiten capturar hasta 320 minutos\* de vídeo HD.

Utilice SDHC UltimateXX de Kingston en su cámara digital y nunca fallará una fotografía, ya sea de su músico favorito en un concierto o durante sus vacaciones en el Caribe.

La tarjeta SDHC UltimateXX cuenta con una garantía de por vida y con la conocida fiabilidad de Kingston.



Funciones y especificaciones al dorso  $\rangle \rangle$ 



# ASH ELECTION AGE

# SDHC UltimateXX UHS-I

### CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS

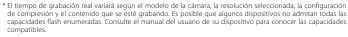
- > Rendimiento 233x hasta 60MB/s de lectura y 35MB/s de escritura
- > Rápida bus de velocidad ultrarrápida I (UHS-I)
- > **Conformidad** con la especificaciones de la SD Card Association
- > **Segura** el interruptor integrado de protección contra escritura evita la pérdida accidental de datos
- > **Compatible** con dispositivos anfitriones SDHC y SDXC. No compatible con dispositivos/lectores SD estándar
- > Garantizada garantía de por vida, soporte técnico gratuito

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- > Capacidades\*\* 8GB, 16GB, 32GB
- > **Dimensiones** 0,94" x 1,25" x 0,08" (24 mm x 32 mm x 2,1 mm)
- > **Peso** 2.5 c
- > Temperaturas de almacenamiento de 40°F a 185°F (de -40°C a 85°C)
- > Temperaturas de funcionamiento de -13°F a 185°F (de -25°C a 85°C)
- > **Tensión** 3.3 V
- > Formato de archivos FAT 32



SDHA1/8GB SDHA1/16GI



<sup>\*\*</sup> Algunas de las capacidades mencionadas en los dispositivos de almacenamiento Flash se emplean para formatear y para otras funciones; por lo tanto, no se encuentran disponibles para el almacenamiento de datos. Por este motivo, la capacidad real de almacenamiento de datos es inferior a la indicada en los productos. Si desea más información, consulte la Guia de memoria Flash de Kingston en kingston.com/flash\_memory\_guide. ESTE DOCUMENTO QUEDA SUJETO A MODIFICACIONES SIN PREVIO AVISO.



